



Centro de Operações Rio



NUBLADO

Terça-feira
05/01/21
18h

37°
20°

Município retornou ao Estágio de Normalidade em relação ao tempo

O Centro de Operações da Prefeitura informa que o município do Rio de Janeiro retornou ao ESTÁGIO DE NORMALIDADE à 0h desta terça-feira, dia 5 de janeiro de 2021, devido às condições do tempo. Leia mais: <http://bit.ly/retornonormalidadetempo050121>

Em relação à pandemia de covid-19, a cidade segue em Estágio de Mobilização, desde 2 de dezembro de 2020, por conta do aumento de casos no município. Cidadãos devem continuar a seguir as orientações dos especialistas e as regras de ouro da Prefeitura, como usar máscaras, evitar aglomerações e higienizar bem as mãos. Leia mais: https://bit.ly/mobilizacao_COVID

Previsão do Tempo



Terça-feira de tempo estável, sem previsão de chuva

Este final de terça-feira (05/01) será de variação na nebulosidade, com predomínio de céu parcialmente nublado e sem previsão de chuva. A máxima registrada foi 35,7°C às 14h15min na estação Irajá e mínima registrada de 19,1°C às 01h30min na estação Alto da Boa Vista.

Previsão para o Município do Rio de Janeiro				
	Noite 05/01/2021	Madrugada 06/01/2021	Manhã 06/01/2021	Tarde 06/01/2021
Condição do tempo				
Céu	Nublado	Nublado a Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado	Parcialmente Nublado a Nublado
Precipitação	Sem chuva	Sem chuva	Sem chuva	Pancadas de chuva isoladas
Vento	Fraco a Moderado de NE/E	Fraco de N/NE	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE
Tendência da Temperatura	Estável	Estável	Estável	Estável
Previsão das temperaturas máximas e mínimas para o dia 06/01/2021				
Barra/Jacarepaguá	Centro/Grande Tijuca	Zona Norte	Zona Oeste	Zona Sul
Máx.: 36 °C Mín.: 22 °C	Máx.: 35 °C Mín.: 20 °C	Máx.: 37 °C Mín.: 24 °C	Máx.: 35 °C Mín.: 21 °C	Máx.: 33 °C Mín.: 23 °C
Tábua de Marés (Fonte: DHN)				
Alta: 1,0m às 18h56min do dia 05/01/2021				
Baixa: 0,3m às 03h06min do dia 06/01/2021				
Alta: 0,9m às 08h09min do dia 06/01/2021				
Baixa: 0,5m às 15h36min do dia 06/01/2021				

Previsão do Alerta Rio para os próximos quatro dias

Na quarta-feira (06/01), áreas de instabilidade em altos e médios níveis da atmosfera deixarão o tempo instável na capital. A previsão é de pancadas de chuva moderada isoladas durante o período da tarde. Os modelos numéricos de previsão do tempo indicam ESTIMATIVA MÉDIA de chuva menor que 10mm para este dia.

Na quinta-feira (07/01), áreas de instabilidade em altos e médios níveis permanecem atuando. A previsão é de pancadas de chuva moderada isoladas durante a tarde e noite, podendo ser forte em um curto intervalo de tempo. Os modelos numéricos de previsão do tempo indicam ESTIMATIVA MÉDIA de chuva menor que 10mm para este dia.

Na sexta-feira (08/01), a previsão é de pancadas de chuva moderada em pontos isolados durante a tarde. Os modelos numéricos de previsão do tempo indicam ESTIMATIVA MÉDIA de chuva de 10mm para este dia.

No sábado (09/01), áreas de instabilidade manterão o tempo instável na cidade do Rio de Janeiro, com céu nublado e chuva fraca a moderada isolada a qualquer momento do dia. Os modelos numéricos de previsão do tempo indicam ESTIMATIVA MÉDIA de chuva menor de 10mm para este dia.

Última Atualização: 15:54 - 05/01/2021

Previsão Estendida para o município do Rio de Janeiro				
	06/01/2021 Qua	07/01/2021 Qui	08/01/2021 Sex	09/01/2021 Sab
Condição do tempo				
Céu	Parcialmente Nublado a Nublado	Parcialmente Nublado a Nublado	Parcialmente Nublado a Nublado	Nublado
Precipitação	Pancadas de chuva isoladas durante a tarde	Pancadas de chuva isoladas durante a tarde/noite	Pancadas de chuva isoladas durante a tarde/noite	Chuva fraca a moderada isolada a qualquer momento
Vento	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de E/SE	Fraco a Moderado de S/SW	Fraco a Moderado de S/SW
Temperatura Máxima / Mínima	Estável	Estável	Declínio	Declínio
	Máx.: 37°C - Mín.: 20°C	Máx.: 38°C - Mín.: 21°C	Máx.: 35°C - Mín.: 21°C	Máx.: 31°C - Mín.: 20°C

RECOMENDAÇÕES EM CASOS DE ALAGAMENTOS:

- Redobre a atenção ao dirigir e mantenha os faróis acessos;
- Permaneça em local seguro e evite áreas com alagamentos;
- Não caminhe pelas águas, pois há perigo de correnteza e de ferimentos com objetos, quedas em buracos sob a água, além de risco de doenças;
- Não fique próximo à beira de córregos e rios;
- Nunca force a passagem de carros em vias alagadas.

Baixe o app COR.RIO

Veja as ocorrências da cidade, trânsito, transportes, previsão do tempo, o radar meteorológico, pluviômetros e muito mais. Baixe agora o app COR.RIO gratuitamente nas versões Android (http://bit.ly/appcor_android) e iOS (http://bit.ly/appcor_ios).

Vias Expressas

Av. Brasil: para obra do Vd. Via Portuária, interdições noturnas, até 09/01

A CET-Rio informou que iniciará a operação para lançamento de placas pré-moldadas do viaduto Via Portuária a partir desta terça-feira (05/01). O viaduto faz parte das obras que estão sendo executadas pela Eco ponte e tem como objetivo melhorar a circulação na região do Caju. A Avenida Portuária será uma via expressa exclusiva para veículos de carga e fará a ligação da Avenida Brasil, em Manguinhos, com o portão 32 do Cais do Porto. Para realização da operação, as seguintes interdições serão realizadas na via expressa:

- Na terça-feira e quarta-feira (05 e 06/01), das 22h às 4h do dia subsequente, interdição total pista lateral da Av. Brasil, sentido Centro;
- Já na quinta-feira e sexta-feira (07 e 08/01), das 22h às 4h do dia subsequente, interdição total da pista central da Av. Brasil, ambos os sentidos.

A principal rota alternativa é a Linha Vermelha. Leia mais: <http://bit.ly/vdviaportuariate090121>

Túneis: interdições para manutenção preventiva

A CET-Rio divulga os fechamentos noturnos para manutenções nos principais túneis, viadutos e elevados da cidade, conforme a programação divulgada no quadro abaixo. Essa programação poderá ser suspensa a qualquer tempo, devido às condições climáticas ou a questões operacionais da cidade.

TÚNEIS - FECHAMENTOS	
SEGUNDAS	TERÇAS
<p>1) Túnel Santa Bárbara, Elevado 31 de Março e Viaduto Eng. Noronha fecham no sentido Botafogo, das 23h50 às 5h do dia seguinte. Rota alternativa: Túnel Rebouças e Aterro</p> <p>2) Túneis Rafael Mascarenhas e Zuzu Angel fecham no sentido Lagoa, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: Av. Niemeyer</p>	<p>1) Túnel Rebouças, Elevado Eng. Freyssinet e Viaduto Saint Hilaire fecham no sentido Linha Vermelha, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: reversível montada nas galerias sentido Lagoa e Av. Paulo de Frontin.</p> <p>2) Túneis Eng. Paulo César Marcelino e Eng. Luiz Jacques de Moraes e Elevado Presidente Itamar Franco fecham no sentido Barra, das 23h50 às 04h30. Rota alternativa: pista superior do Elevado das Bandeiras, que funcionará no sentido Barra</p> <p>3) Túnel Vice- Presidente José de Alencar fecha no sentido Guaratiba, das 23h às 4h. Rota Alternativa: Serra da Grota Funda</p>
QUARTAS	QUINTAS
<p>1) Túnel Santa Bárbara, Elevado 31 de Março e Viaduto Eng. Noronha fecham no sentido Centro, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: Túnel Rebouças e Aterro</p> <p>2) Túneis Rafael Mascarenhas e Zuzu Angel fecham no sentido São Conrado, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: Av. Niemeyer</p>	<p>1) Túnel Rebouças, Elevado Eng. Freyssinet e Viaduto Saint Hilaire fecham no sentido Lagoa, das 23h50 às 5h. Rota alternativa: reversível montada nas galerias sentido Linha Vermelha e Av. Paulo de Frontin</p> <p>2) Túneis do Joá e São Conrado e Elevado das Bandeiras fecham no sentido São Conrado, das 23h50 às 04h30. Rota alternativa: pista superior do Elevado das Bandeiras, que funcionará no sentido São Conrado</p> <p>3) Túnel Vice- Presidente José de Alencar fecha no sentido Recreio, das 23h às 4h. Rota Alternativa: Serra da Grota Funda</p>
TODAS AS NOITES	
<p>1) Túneis do Joá e São Conrado e Elevado das Bandeiras (pista superior) fecham no sentido Barra, das 23h50 às 04h30 - exceto quando houver bloqueio dos outros elevados. *Observação: toda essa programação poderá ser suspensa a qualquer tempo, devido às condições do tempo ou a questões operacionais da cidade.</p>	

Transbrasil: Av. Brasil tem interdições para obras em diversos pontos

Para obras do BRT Transbrasil, há vários pontos de bloqueios na Avenida Brasil. As datas de início e término das interdições são diferentes em cada trecho. Para conferir informações detalhadas e atualizadas sobre as intervenções realizadas na via expressa, acesse: <https://bit.ly/TRANSBRASILOBRAS>

Linha Amarela: reversível suspensa desde o dia 9/12

A operação da faixa reversível da Linha Amarela, no sentido Fundão, está suspensa. A medida surgiu após estudo da CET-Rio que identificou alterações significativas nas características do trânsito da via. O monitoramento das condições do trânsito em ambos os sentidos vai continuar, bem como os estudos técnicos, acompanhando as condições de circulação sem a faixa reversível.



ATENÇÃO! O USO DE MÁSCARAS É OBRIGATÓRIO EM TODOS OS MODAIS

METRO RIO

Segundo a concessionária, as linhas 1, 2 e 4 operam normalmente.

BRT

Os serviços nos três corredores (Transoeste, Transcarioca e Transolímpica) operam normalmente.

O BRT Rio informa que as estações Pinto Teles e Bosque Marapendi foram reabertas na segunda-feira, dia 04/01. Mais: http://bit.ly/noticias_brt040121

VLT

Linhas 1, 2 e 3 operam normalmente.

SUPERVIA

Os ramais Santa Cruz, Deodoro, Belford Roxo e Japeri funcionam normalmente.



A Defesa Civil Municipal registrou 29 ocorrências das 10h31 às 17h30 desta terça-feira (05/01). Em caso de emergência, ligue 199.



Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

BOLETIM nº003/2021



Meio Ambiente
da Cidade
Rio-Águas

PERÍODO 04/01 (12h) a 05/01 (11:59h) EMISSÃO 05/01/21 (16h)

DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA

Proteção das Comunidades Aquáticas



Estado de EQUILÍBRIO



ESTADO DE EQUILÍBRIO
Condições adequadas para a preservação da vida aquática. [OD ≥ 4mg/L]



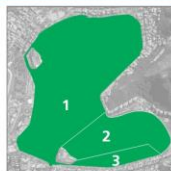
ESTADO DE ALERTA
Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2 ≤ OD < 4mg/L]



ESTADO CRÍTICO
Condições inadequadas para a preservação da vida aquática, podendo levar à mortandade de peixes. [OD < 2mg/L e/ou variação brusca da Temperatura]

Proteção das Comunidades Aquáticas: Indicação da ocorrência de alterações no equilíbrio do ecossistema que podem levar a mortandade de peixes. Essa classificação é baseada, na concentração de Oxigênio Dissolvido (OD) e na variação da temperatura da água, fundamentais para a vida aquática.

Recreação de Contato Secundário



■ PRÓPRIA ■ IMPRÓPRIA

Atividades de contato secundário permitidas:

ATIVIDADES DESPORTIVAS:

Trecho 1*: remo em todas as suas modalidades;
Trechos 1 e 2*: iatismo (classes "optimist", pinguim e "laser");
Trecho 3*: esqui aquático (segundo regulamento).

ATIVIDADES RECREATIVAS:

a) pedalinhos e barcos sem motor até três metros;
b) barco a motor destinado exclusivamente a passeios turísticos e educação ambiental;

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 14/12 a 30/12. A classificação para o contato secundário é baseada na análise dos seis últimos resultados do parâmetro *E. coli*, segundo a Resolução CONAMA 357/2005, para água salobra Classe 2.

*Parâmetros de uso conforme Decreto Municipal nº 18.415/2000

Recreação de contato secundário: Atividades em que o contato com a água é esporádico ou acidental e a possibilidade de ingerir água é pequena, como na pesca, na navegação e/ou no iatismo.

Cenários do Plano de Contingência



Sem Cenário



Até 1 cenário



Com 2 cenários



Com 3 ou + cenários

Cenário 1 Detecção de lançamento de efluente reativo na presença de Reagente de Nessler (avaliação qualitativa para amônia);

Cenário 2 Lançamento acidental de efluentes (óleos, esgoto, produtos químicos e outros);

Cenário 3 Presença atípica de resíduos sólidos junto às comportas ou no espelho d'água, com necessidade de equipamentos especiais para a retirada;

Cenário 4 Situação de níveis extremos do espelho d'água (superior à 0,80m; inferior à 0,20m datum imbituba);

Cenário 5 Detecção visual de alteração no comportamento da fauna;

Cenário 6 Índice de proteção das comunidades aquáticas em estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC);

Cenário 7 Detecção visual de mortandade de organismos.

Cenários de Contingência: Situações/Eventos adversos que podem conferir risco à qualidade ambiental da Lagoa e ao seu entorno, conforme estabelecido no Plano de Contingência e Monitoramento da Lagoa.

Mais informações: <http://prefeitura.rio/web/smac/gestao-da-lagoa-rodrigo-de-freitas>

*Boletim enviado pela SMAC às 16h do dia 5/1/2021.